

**RAPPORTO DI PROVA N° 2301240040**
**Dati prelievo**

Data campionamento 24/01/2023  
 Ora campionamento 11:29  
 Data accettazione 24/01/2023  
 Data inizio prova 24/01/2023  
 Data fine prova 27/01/2023  
 Campionatore Gaetano Dr. Cornacchia Tec. Studio Summit  
 \*POS002 Campionamento Rev.3  
 Temperatura Camp. +4,2 °C

SPETT.  
 CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI  
 81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

**RISULTATI DELLE PROVE**

**Protocollo Campione** 2301240040 del 24/01/23  
**Descrizione Campione** LATTE VACCINO MIA LATTE L. 023/23

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	LoQ	Limiti	Rif.	Rec.
Microrganismi a 30°C	8900000	ufc/ml	UNI EN ISO 4833-1 :2013				
Cellule Somatiche*	325000	cellule/ml	Misuratore Cellule DCC DeLaval				
Grasso	3,4	%	MPI 012 rev 0 del 2022				
Proteine	3,32	%	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 13 (DM 21/04/1986 SO GU n 229 02/10/1986)				
Densità*	1031	g/l	Densitometro				
Indice crioscopico*	-0,545	°C	Milk Analyzer				
% Annacquamento*	0,00	%	Crioscopio				
Aflatossina M1	Non Rilevabile	µg/kg	UNI EN ISO 14501:2008	[0,004]	[0,050]	1881	96%
Acidità*	7,0	°SH	Rapporto ISTISAN 96/34				
Salmonella spp	Assente	A/P in 25ml	UNI EN ISO 6579-1:2020				
Ricerca Listeria monocytogenes	Assente	A/P in 25ml	AFNOR BIO 12/11-03/04				
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 37°C	<1	ufc/ml	AFNOR BIO 12/19-12/06				
Piombo	Non Rilevabile	mg/kg	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	[0,02]	[0,020]	1881	96%
Diossine*	Non Rilevabile	pg/g di grasso	EPA 1668 C 2010 + Reg CEE 1259/2011 02/12/2011 GU CE L320 03/12/2011 EPA 1668 C 2010 + REG UE 277/2012 28/03/2012 GU UE L91 29/03/2012				
Bifenil policlorurati ( PCB )*	Non Rilevabile	pg/g di grass	PA 1668 C 2010 + Reg CEE 1259/2011 02/12/2011 GU		[40]	Reg1259	
Inibenti*	Assente	A/P	Delvotest		[Assenza]		
Fosfatasi*	Presente	A/P	Kit Colorimetrico - LACTOGNOST				

(\*) Non Accreditato ACCREDIA

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2301240040**

## Dati prelievo

Data campionamento 24/01/2023Ora campionamento 11:29Data accettazione 24/01/2023Data inizio prova 24/01/2023Data fine prova 27/01/2023Campionatore Gaetano Dr. Cornacchia Tec. Studio Summit

\*POS002 Campionamento Rev.3

Temperatura Camp. +4,2 °C

SPETT.

CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI  
81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

**Note legislative**

1881 - REGOLAMENTO (CE) N. 1881/2006 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari e succ. mod.

Reg1259 - Regolamento (UE) N. 1259/2011 del 2 dicembre 2011: tenori massimi per i PCB diossina simili e i PCB non diossina-simili nei prodotti alimentari

Rec: il risultato è fornito tal quale senza tener conto del recupero. I dati sul recupero sono compresi tra 70% e 120% per l'aflatossina M1. Rec: il risultato è fornito tal quale senza tener conto del recupero. I dati sul recupero sono compresi tra 90% e 110% per i metalli in tracce.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova. .

Per le prove microbiologiche i risultati vengono espressi in valore naturale indicando il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2, o l'intervallo di confidenza stesso. Tali risultati, inoltre, sono in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.

Avellino, li 27/01/2023